

A service of the [U.S. National Library of Medicine](#)  
and the [National Institutes of Health](#)

My NCBI ☒  
[\[Sign In\]](#) [\[Register\]](#)

[All Databases](#) [PubMed](#) [Nucleotide](#) [Protein](#) [Genome](#) [Structure](#) [OMIM](#) [PMC](#) [Journals](#) [Books](#)

Search  for

[Limits](#) [Preview/Index](#) [History](#) [Clipboard](#) [Details](#)

[About Entrez](#)


[Text Version](#)

[Entrez PubMed](#)

[Overview](#)

[Help | FAQ](#)

[Tutorials](#)

[New/Noteworthy](#) 

[E-Utilities](#)

[PubMed Services](#)

[Journals Database](#)

[MeSH Database](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Special Queries](#)

[LinkOut](#)

[My NCBI](#)

- Search History will be lost after eight hours of inactivity.
- Search numbers may not be continuous; all searches are represented.
- To save search indefinitely, click query # and select Save in My NCBI.
- To combine searches use #search, e.g., #2 AND #3 or click query # for more options.

Search	Most Recent Queries	Time	Result
#2	Search (CED12 or CED-12 or CED-12 or ELMO1 or ELMO-1 or "Engulfment and cell motility protein 1" or KIAA0281 or MGC126406) and (KIAA0209 or DOCK2)	16:10:50	<a href="#">5</a>
#1	Search (CED12 or CED-12 or CED-12 or ELMO1 or ELMO-1 or "Engulfment and cell motility protein 1" or KIAA0281 or MGC126406)	16:10:23	<a href="#">85</a>

[Related Resources](#)

[Order Documents](#)

[NLM Mobile](#)

[NLM Catalog](#)

[NLM Gateway](#)

[TOXNET](#)

[Consumer Health](#)

[Clinical Alerts](#)

[ClinicalTrials.gov](#)

[PubMed Central](#)

[Write to the Help Desk](#)

[NCBI](#) | [NLM](#) | [NIH](#)

[Department of Health & Human Services](#)

[Privacy Statement](#) | [Freedom of Information Act](#) | [Disclaimer](#)